

Ficha Técnica

Borne de puesta a tierra adaptable para aceros de armadura grandes

Referencia: 5014477



- Para aceros de armadura con diámetro 16-37 mm y conectores redondos y planos
- Instalación rápida mediante agujero alargado abierto y solo un tornillo M10
- Mediacaña metálica girable para un montaje sencillo y seguro



St Acero

Datos maestros

Referencia	5014477
Tipo	1814 ST D37
Denominación 1	VARIO Abraz/puesta/tierra/pres
Denominación 2	para armaduras 16-37mm
Fabricante	OBO
Dimensión	61x46x88
Material	Acero
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	30 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,0445 kg CO2e / 1 Unidad

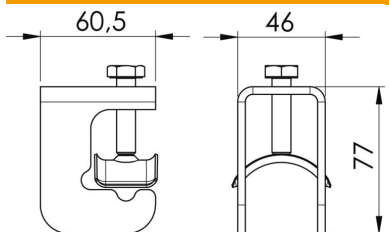
Ficha Técnica

Borne de puesta a tierra adaptable para aceros de armadura grandes

Referencia: 5014477



Dimensiones



Datos técnicos

Tipo de tornillo de fijación	Tomillo de cabeza hexagonal
Tipo de conector	Borne de unión multifuncional
Conducción de corriente de rayo	H/100 kA
Conexión del electrodo de tierra, diámetro	20-30 mm
Apropiado para conexión	Otros
Ancho	FL30x3-4mm / Rd 10 x Rd 16-37 mm